## POM 日本旭化成 EF850 齿轮原料 汽车配件赛钢聚甲醛

产品名称	POM 日本旭化成 EF850 齿轮原料 汽车配件赛钢聚甲醛
公司名称	东莞市丹信塑胶有限公司
价格	28.30/KG
规格参数	加工级别:注塑级 品牌:日本旭化成 牌号:EF850
公司地址	广东省东莞市黄江镇康阳一街11号2栋202室
联系电话	13922968092 13922968092

## 产品详情

日本旭化成 POM Tenac?-C EF850规格用途 导电,低粘度,共聚物,抗静电性

外壳,工程配件,齿轮,轴承

## 日本旭化成 聚甲醛 Tenac -C EF850技术参数

		•		
性能项	目	试验条件	测试方法	测试数据
密度	ISO1183	1.41	g/cm3	
熔流率(熔体流动速	ISO1133	18	g/10min	
率)(190°C/2.16kg)				
收缩率-流动	内部方法	1.4到1.8	%	
拉伸模量	ISO527-2	3300	MPa	
拉伸应力(断裂)	ISO527-2	50.0	MPa	
拉伸应变(断裂)	ISO527-2	5.0	%	
弯曲模量	ISO178	3200	MPa	
简支梁缺口冲击强度	ISO179	2.0	kJ/m2	
热变形温度	0.45MPa,未退火	ISO75-2/B	153	° C
热变形温度	1.8MPa,未退火	ISO75-2/A	95.0	° C
表面电阻率	IEC60093	10到1.0E+2	ohms	
体积电阻率	IEC60093	10到1.0E+2	ohmscm	
UL阻燃等级(0.75mm	UL94	HB		
)				